

ПРОТОКОЛ
відкритого слухання питання щодо встановлення тарифу на відпуск
електричної енергії виробництва електростанції «Локачі»
філії ГПУ «Львівгазвидобування» ПАТ «Укргазвидобування»
на 2018 рік

(відкриті слухання проведені у актовому залі Локачинської РДА за адресою:
Волинська обл., смт. Локачі, вул.Миру,37)

«24» листопада 2017 р.

смт.Локачі

ПРИСУТНІ:

Головуючий відкритих слухань: Перший заступник голови
Районної державної адміністрації
Сафронова Наталя Віталіївна

Секретар відкритих слухань: Головний спеціаліст відділу містобудування,
архітектури, інвестицій та економічного
аналізу Локачинської РДА
Лемещук Наталя Василівна

Учасники відкритих слухань: Голова Локачинської районної ради
Ковальчук Борис Віталійович

Головний економіст ГПУ «Львівгазвидобування»
ПАТ «Укргазвидобування»
Ільницький-Рибчич Олег Онуфрійович
Начальник Локачинського ЦВНГК
ГПУ «Львівгазвидобування»
ПАТ «Укргазвидобування»

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Інформація щодо тарифу на відпуск електричної енергії виробництва електростанції «Локачі» філії ГПУ «Львівгазвидобування» ПАТ «Укргазвидобування».
2. Виступи учасників відкритого слухання та прийняття рішення за наслідками відкритого слухання.

З першого питання порядку денного відкритого обговорення
СЛУХАЛИ:

1. Начальника Локачинського ЦВНГК Яковіва І.В.

Електростанція «Локачі» потужністю 8,7 мВт, що входить до складу ГПУ «Львівгазвидобування» ПАТ «Укргазвидобування» НАК «Нафтогаз України», розташована на Локачинському родовищі в Волинській області є першою в Україні, що використовує потік газу регенерації, який поступає з "Установки по очищенню і підготовці газу".

Будівництво даної електростанції зумовлено специфікою газу на даному родовищі. Газ містить сірководень та меркаптани в кількості, що робить газ непридатним до використання. До моменту введення станції в експлуатацію наявне на родовищі обладнання не дозволяло переробляти такий газ і змушувало спалювати його на факелах. Будівництво та введення у 2003 році в експлуатацію електростанції значно зменшило рівень шкідливих викидів в атмосферу та дозволило виробляти електроенергію, оскільки теплота згоряння даного газу дозволяє використовувати його в якості палива для електростанції.

На електростанції встановлено дві газотурбінні установки ГТУ-4400 Centaur-50 потужністю по 4400 кВт кожна. До складу ГТУ входить газоочисна установка, після якої очищений газ подається в газопровід, а залишки газу спалюються в камерах спалювання газових турбін. Спалюваний в камерах згоряння природний газ має підвищений вміст сірки. Теплота спалювання залишків газу складає 7 951 ккал/м³.

Згідно Інструкції по монтажу і обслуговуванню газотурбінного генераторного агрегату газові турбіни підлягають капітальному ремонту через кожні 30 тис. мотогодин роботи, що відповідає 42 місяцям експлуатації. В 2015 році було проведено капітальний ремонт 1-єї турбіни на загальну суму 19 026,4 тис.грн. В 2016 році було проведено ремонт другої турбіни на загальну суму 35 799,8 тис. грн.

Весь обсяг електроенергії виробництва електростанції «Локачі» відпускається в ДП«Енергоринок».

2. З другого питання порядку денного відкритого обговорення

СЛУХАЛИ:

Головного економіста ГПУ «Львівгазвидобування» Ільницький-Рибчич О.О.

Плановий розрахунок тарифу на відпуск електричної енергії виробництва електростанції «Локачі» на 2018 рік здійснено відповідно до Методики формування, розрахунку та встановлення тарифів на електричну та (або) теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях та когенераційних установках, затвердженої постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 01.08.2017 року №991.

Розрахунок тарифу здійснено виходячи з планових норм використання ресурсів і обсягів виробництва електричної енергії, прогнозних індексів інфляції, курсу долара, а також інших припущень в межах діючого законодавства.

Згідно з прогнозним графіком ремонтів та навантаження на електростанцію передбачено річний обсяг виробництва електроенергії на 2018 рік на рівні 63,8 млн.кВт.год., корисний відпуск складе 62,0 млн.кВт. год.

Зростання собівартості електроенергії зумовлене постійним зростанням елементів витрат зокрема , вартості палива, паливно-мастильних та інших матеріальних ресурсів, заробітної плати, внаслідок чого виникла невідповідність діючих тарифів фактичним витратам.

Для забезпечення стабільної і безаварійної роботи електростанції у 2018 році в тариф на відпуск електричної енергії включено заходи щодо виконання ремонтних робіт , витрат матеріальних ресурсів (в собівартості електричної енергії ремонти становлять 0,2% або 0,28 коп/кВт год., витрати матеріальних ресурсів 1,8 % або 3,03 коп/ кВт год.).

Для виробництва електроенергії на електростанції «Локачі» ГПУ «Львівгазвидобування», як уже зазначалось вище, в якості палива використовується газ власного видобутку , витрати якого розраховані як добуток обсягів спаленого газу для виробництва електроенергії і його собівартості видобутку.

Планова собівартість природнього газу розрахована виходячи з планового обсягу матеріалів та послуг необхідних для забезпечення процесу видобутку з врахування індексу інфляції. Разом з тим 57,4 % в структурі собівартості складає рентна плата за газ розрахована згідно статті 252 Податкового Кодексу України Решта - 42,6% витрат - це витрати на видобуток газу (як виробничі так і загальновиробничі). Основним чином це - амортизація свердловин, а також технологічного обладнання, витратні матеріали на їх експлуатацію, діагностику, ремонтне обслуговування.

Витрати паливного газу у собівартості електроенергії становлять 89,7 % і складають 146,97 коп./кВт год.

На електростанції працює 11 чоловік виробничого персоналу. У 2018 році планується збільшення середньої заробітної плати згідно доведеного бюджету по ФОПу на 2018 рік на 5% . За останні 5 років чисельність персоналу не змінювалась.

У собівартості електроенергії витрати на оплату праці становлять 1,2% або 1,92 коп./ кВт год.

Витрати на соціальні нарахування розраховані , виходячи з діючої ставки, передбаченої Законодавством, яка становить 22%. У собівартості електроенергії ЄСВ становить 0,3 % або 0,43 коп./ кВт год.

Амортизаційні витрати на 2018 рік розраховані, виходячи з розрахункової залишкової вартості станом на 01.01.2018 року керуючись припущенням, що основні засоби залишковий термін експлуатації котрих станом на 01.01.2018 року рівний нулю, прирівняні до залишкової вартості та терміну експлуатації на 01.01.2017 р.

Крім того наприкінці 2017 року планується здійснити ремонт та модернізацію автоматизованої системи комерційного обліку електроенергії електростанції "Локачі" – АСКОВЕ вартістю 655,4 тис. грн. Введення в експлуатацію якого планується в січні 2018 р.

У собівартості електроенергії амортизаційні відрахування становлять 6,7% або 11,06 коп./ кВт год.

Планова сума інших витрат (плата ПАТ «Волиньобленерго» за надання інформації про обсяги електроенергії, переданої в Енергоринок; послуги з експертизи норм питомих витрат палива електростанції "Локачі") в 2018 році в собівартості електроенергії становить 0,1% або 0,12 коп./ кВт год .

Інші операційні витрати (матеріальна допомога працівникам згідно Колективного договору, винагорода за підсумками роботи за рік , а також єдиний соціальний внесок) заплановані в сумі 0,1 коп./ кВт год.

Матеріальна допомога складається з щомісячних виплат згідно Колективного договору ПАТ "Укргазвидобування" працівникам, що утримують дітей-інвалідів (2 дітей інвалідів - 1 виплата = 400 грн: в сумі = 800 грн. на місяць).

Таким чином, розрахунковий тариф на відпуск електроенергії виробництва електростанції Локачі на 2018 рік становить 163,89 коп/кВт*год без ПДВ.

Після доповіді по винесеному на відкриті слухання питанню всім присутнім надано можливість поставити запитання стосовно теми сьогоднішнього відкритого обговорення.


Питань до доповідача по суті питання, винесеного на відкриті обговорення, від присутніх не надійшло.

Головуючий проінформував про відсутність письмових зауважень та пропозицій на інформаційне повідомлення щодо відкритого обговорення проекту «Про встановлення тарифу на відпуск електричної енергії виробництва електростанції «Локачі» філії ГПУ«Львівгазвидобування» ПАТ «Укргазвидобування» на 2018 рік».

ВИРІШИЛИ:

1. Підтримати пропозицію ПАТ«Укргазвидобування» щодо розрахунку тарифу на відпуск електричної енергії виробництва електростанції «Локачі» ГПУ«Львівгазвидобування» ПАТ«Укргазвидобування».
2. Довести зміст протоколу відкритого слухання до НКРЕКП.
3. Оприлюднити протокол відкритого слухання на офіційному сайті ПАТ«Укргазвидобування».

Головуючий відкритого обговорення  Сафронова Н.В.

Секретар відкритого обговорення  Лемещук Н.В.

 Ковальчук Б.В.

 Ільницький-Рибчич О.О

 Яковів І.В.